1		· CENTRAL	SECURITY INFORMATION INTELLIGENCE AGENCY	REPORT NO.],
		INFORM	ATION REPORT	CD NO.	
COUN	TRY	East Germany		DATE DISTR. 30 July 1952	
SUBJE	ECT	Production of Agricultura in the DDR 25X1A	l Insecticides	NO. OF PAGES	
PLACE ACQUI	RED			NO. OF ENCLS. (LISTED BELOW) 1 (7 photosta	ats
DATE ACQUI	OF D JA	Ī	25X1C	SUPPLEMENT TO REPORT NO.	
mus				25X1	
	2.	Attached is a photostatic language concerning the pr The document analyzes all with regard to chemical cland future production plan. This report is sent to you	oduction of crop insectic agricultural insecticides assification, producing f	ides in the DDR. produced in the DDR irm, use, effectiveness	
	۷.	This report is sent to you	for retention with a req	uest for an evaluation.	
				25X1A	
		THIS DO N	DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE AT		
		THIS DO N	DOCUMENT HAS AN ENGLOSURE AT Of LE ACK		
		THIS DO N	DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE AT Of LE ACH		
		THIS DO N	DOCUMENT HAS AN ENGLOSURE AT		
		THIS DO N	DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE AT		
		THIS DO N	DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE AT		
		THIS DO N	DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE AT		
		THIS DO N	DOGUMENT HAS AN ENCLOSURE AT		
		THIS DO N	DOGUMENT HAS AN ENCLOSURE AT		

			3 * u r i * i	lung for Pflanconnaputemittel		Qualités.	About 9-	und welter protusiert werden	11
	Hereteller Hi	\$tel ex	otherns teles	Amendungsetärhe	Viring		siglishin it	20 10 10 10	
					-			i	
	ttel gegen Pflanzenkrankhei	ten and nieders	1050					meingeren mme Mittel	
	Printstante (fungiside) By	Pritte and seamen		and the state of t	anw.) -	begresst halther	get	Pakinsia veriragi	
	Berimpolysulfid Buritani Farbenfabrik Wolfen Pol	ybar ")men der Mute 15 (vor der blite 15 Jupferepritzmittel :		Maran	-) ;) ;	; 11
	1 Production of the last of th		merik.Stachelbeer) in Winter 7%, in Somer 1%	1)	1.
			mehlten))vor dom austrieb 0.3%, nach dem instrieb 0,2%			gering)	± 1.
			tosenmehltau Spinnmilben	}15	-	-	· ·) !	•
	Chem.Fabrik Winschendorf	1110001	rauselkrankheit) wor dem Amstrick 35					1
	Schwefelbalkbriben (gen.Gütevorschrift mit	velle - Polyenifi	. Reben 4-Schwefel auf lo	o com)	` -	gut	gering) - elect	
25	(gen. Gitevorschrift mit Chamie-Union Altenburg		Fusikladina An.Stachelbeer-			-	-	1	1
×			mehltsu) nur Spritzung belaubter Priemsen läig, allein oder sit Bleiarnen oder 4,25 -0,75 Furferkalk	PERSON AND CLAM		;	•	1 !
=	W.Teller, Magdeburg	brine	Spinnailben Schildlause	Bleinres out Comment	1	gut	246	34	j,
➣	Kunfermpritzmittel	Cupral MC	Fusikladium)vor der Mute 16, mach der Mile a,5-0,755	gat and at	ht gohandelt	word sta		
	Esttenment Mac		Rebemperoneeura Phytophthora	10,75-15 11-25	nech mi			:	
	Elektronbam, Kombinat Bitterfald	Ouproxal TA Ca	111,0010		gat	gns	gat	<u>*</u>	
C	Manfarfreiss Funciald	Paklasia	Rebenderonce pore)vor der Mitte a,75%, nach der Mitte 0,5%	gus	gat	€m2		
Lan	Schering-Adlershof	Fuklanin F	Funikledium	11\$	gut	gut	Sus.	min, turok varbasser)0 HE M
SHAF	Inder-Tellersen-Spritz	sittal	Pasikladina und	ver der Blute o,4%, mach der Blute 0,4%					
20	Etterwerk Aus		beisende Insakte		l			,	
න දෙන දෙන	#*************************************	Anrites HE	Stanbenittel an	ereanisch-Ernthetischer Grandlage	1	1	!	nein, duran Vefator-E	pritsmit#
	- Dit Principal				gat	begrenzt hal	Lther gering	tel morhelt	
\$27. -K.2	Farbenta br. Welf on	Certexan :	Insekten (Ans. D	ende o. 7% spritzen icht bei		Ť			
2	6		Enliuren unter		grat.	dto.	dto	ete.	1
123 ·	4 2	Bertoxan-Spezial	beifends u.san.	gende a,7% spritzen			1		, !
1	¢⊃ dto.		Insekten m.Aus:	A, TOR				120	
1			Pfloumeneagever	epa o.5≸ spritten	gut	5at		tet je	
ř	Schering-Adlershof	Spritz-Sesarol B	beisende Insek		gut	gat	1		
	dto.	Stampe Congress	beißende Insek Eartoffelkäfer	30-30 Kg/ma	- A1	grade		Be fa tox	
1	áto.	Gennyon	beisende u. sau Ingekten	genis)e,5% syritzes)e,5% syritzes	en en	- 4	130	die	init i
	410.	Speagen TH		3		1.44	11.1	THE R. P. LEWIS CO. LANS.	with the same of
	de la	Total .		has been a beautin branch beauting und und bisch	gas	801		Est to	
	Managaria Lington	Arbibax		aktos) lo-20 kg/ka) o,9% symitasa	gut	_		ge à	
	Baltoring-Adlermof	Spritz-Veriadal) le-2e kg/ha	gut	-	1	gut in	, ji / ji-se
	Samuellertetet #10.	Stanba-Verindal) le-2e kg/ka		1		. 1	1 A 1

	f		Kartoffelinfer	30-35 kg/ba					
	410.	Bosapez .	belfende u.aaugende	0.5% spritsen	gut	gut	gering		
	41.,	Cocapon TH	Insekt en)e,5≸ spritzen .	gut	got	gering	We fa tox	
	Hara-Pranarata (bet re	ifandan Friighten u	d Semine to t Semann	ackabeeintrachtigung mbgiloh)					
	PERTICIPATE TO 1 MILEONS.	•		-4	gus	- est	gut	10	
	Schering-Allermet	Sprits-Verincel E	bei Sends Insekten) lo-mo kg/ms) o _s 7% symitmen	gut	gut	gut	30	
	Ittelemberketet tto.	Staube-Verindal Ho) lo-20 kg/ha	gut	Aut	gut	-	
	Elektrochen, Kenbingt	Sexites) le-20 kg/ha	gut	gut	gut	30	
	Bitterfeld			,	•		•	*	
2	Rudulfs Fachbetr.Leip:	.Insex-Stanbonittel	nur im Ferst) -		!			
<	Asid-Dernburg	Iyletan		; _	keine Er	fabrung, da nur	in Forstweeen b	enātigt	
>	Hara-BM-Primarate				ī				
_	Blektrochem, Kombinet Bitterfeld	Paplezan	beißende Insekten	lo kg/ha etauben	gut	gut	gut	*	
	Organische Pheathorpri	LEBERTO			i				
	Elektrochem, Kombinat Bitterfeld	3 la dan	saugende Inzekten	o,1\$ spritzen	gut	begrenzt halbar	gering	nein	
	Farbenfahr, Folfen	Wofatox-Staub	beilende u.eaugen Insekten	de lo kg/ha stáuben	gut	gut	gut	ja.	
	dta.	#	insekten tt.saugende Insekten	•	Kut	gut	gat	ja.	
		- or Brox-op. 11 Inc	beißende Insekten Bhutlaue, Fflaumensägewespe Apfelsägewesps	,)4,3% apritzen	*	1	•		
				•					
	Insektizide ans oflan: Panol-Sesellschaft	zlichen Bohstoffen Florol	Blattläuse	1\$ apritsan	noch ni:	ht gehandelt			
	Panul-Semellschaft Schkeuditz	Florol	Blattláuse	-	noch ni:	oht gehandelt gut	gering	: ne in	
	Fanul-Serellschaft Schksuditz Ohem.Fabrik Hydra Fittenberge	Florol Eydra-Niketin- Spritzmittel	Blattläuse Blattläuse	2≸ spritzen		•	gering gering	ne in ne in	
	Panol-Gerellschaft Schksuditz Ches,Fabrik Hydra	Florol Eydra-Nikotin-	Blattláuse	-	gut	gut			
	Fanol-Genellschaft Schkmuditz Chem.Fabrik Hydra Fittenberge 1to.	Florol Eydra-Wikotin- Spritzmittel Hydra-Wicofun	Blattlause Blattlause Blattlause Gewächshaus	2≸ spritzen o,6 g/obs_fauchern	gut	gut			
4.	Panol-Serellschaft Schkeuditz Chem, Fabrik Hydra Wittenberge dto. Aneremische insektiz:	Florol Hydra-Bikotin- Spritzmittel Hydra-Bicofun ide Spritzm- 2nd 5th	Blattliuse Blattliuse is Gewächshaus abemittel - Arsansp Deffends Insekten	2% spritzen 0,6 g/ubs räuchern ritzmittel (im Weinbau verboten) im 0.4% allein oder als Zuestz zu To, Gregottzzitteln	gut	gut		nein	
4.	Panol-Serellschaft Schkeuditz Chem, Fabrik Hydra Wittenberge dto. Aneremische insektiz:	Florol Hydra-Bikotin- Spritzmittel Hydra-Bicofun ide Spritzm- 2nd 5th	Blatblause Blatblause Blatblause is Gewachshaus absmittel - Arsansp DesiGende Insekten Alakker_Serten-u_0	2\$ spritzen o.6 g/obs rauchern ritzmittel (im Weinben verbotek) in o.4\$ allein oder als Zusetn zu Un, forsphitzmitteln bet- oder Solwefelksikrübe spritzen	gut gui	gut gut	gering		
٠.	Panol-Serellschaft Schkeuditz Chem, Fabrik Hydra Wittenberge dto. Aneremische insektiz:	Florol Hydra-Bikotin- Spritzmittel Hydra-Bicofun ide Spritzm- 2nd 5th	Blattliuse Blattliuse is Gewächshaus abemittel - Arsansp Deffends Insekten	2\$ spritten o,6 g/obs rauchern rittmittel (im Weinben verbotek) in o,4\$ allein oder ale Eusetz zu Un, sweptitzzitteln best- oder förefelskikrobe spritten o,5\$ im Schammebalspritzverfa-d-de 16 + o,25\$ Sch	gut gut åut aussittel spr	gut gut gut gut gut	gering xgaring nur EAD	ia ja	
4.	Panol-Genellschaft Schkwidtu Chen, Fabrik Hydra Yittenberge 150. Anaremnische insektiz: Fahlberg-Liet, Magdebg	Florol Eydra-Bikotim- Spritzmittel Bydra-Bicofum ide Spritz- and Sia Lalkareemspritz- mittel "Fahlberg	Blattliuss Blattliuss Blattliuss im Gewächshaus desmittel - Arsansp beißende Insekten Janes-, Warten-u.0	2\$ spritzen o.6 g/obs rauchern ritzmittel (im Weinben verbotek) in o.4\$ allein oder als Zusetn zu Un, forsphitzmitteln bet- oder Solwefelksikrübe spritzen	gut gut åut aussittel spr	gut gut gut gut gwi	gering	ia ja	
4.	Panol-Serellschaft Schkwidtz Chem.Fabrik Hydra Fittenberge 150. Angrennisch insektiz: Fahlberg-Liet, Magdebg. Hüttenwerk Ans Schering-Adlerehof	Florol Eydra-Nikotin- Spritzaittel Hydra-Nicofus ids Spritz- and Sig Kalkaresnspritz- aittel "Fallberg Spritz-dreal Eylarwol	Blattliuss Blattliuss im Gewichshaus chemittel — Areansp jbeinende Insekten bai Martoffe Mafer	2\$ spritten o,6 g/obs rauchern rittmittel (im Weinben verbotek) in o,4\$ allein oder ale Eusetz zu Un, sweptitzzitteln best- oder förefelskikrobe spritten o,5\$ im Schammebalspritzverfa-d-de 16 + o,25\$ Sch	gut gut åut aussittel spr	gut gut gut gut gut	gering xgaring nur EAD	ia ja	
4.	Panol-Sessilechaft Schkwidtt Chem.Fabrik Hydra Fittenberge 150. Anarmanisch insektiz: Fahlberg-Liet, Magdebg. Hüttenwerk Ans	Florol Eydra-Bikotin- Spritzaittel Hydra-Bicofus ids Stritz- and Sik Kalkareenspritz- aittel 'Fahlberg Spritz-iroal Eylarvol Weinhau verboten Kalkareenstaub	Blattline Blattline Blattline Blattline Gewichshau chemitiel - Arsanap beidende Insekten Jane Jane	2% spritten o,6 g/obs rauchern ritzmittel (im Weinbau verbotes) im o,4% allein oder als Euseth zu Th, forsphitzmitteln bet- oder Sobwefelhalberhes spritten o,5% im Sobwamebalsprittverfa-th-th:15 + 0,25% Sob lo% spritten	gut gut kut keine	gut gut gut gut gut	gering xgaring nur EAD	ia ja	
4.	Panol-Sessilschaft Schkwidtz Chem, Fahrik Hydra Fittenberge 150. Anarmanisch innektiz: Fahlberg-Liet, Magdebg Hüttenwerk Ans Schwring-Adlershof Arsen-Stänbemittal Tahlberg-Liet, Ragdebg	Florol Eydra-Nikotin- Spritz-Attel Hydra-Nicotus ids Spritz- and Signatus ids Spritz- and Signatus Eulkareenspritz- Spritz-Arcal Rylarwol Reinhau yerboten Fallberg'	Blattline Blattline Blattline Blattline Gewichshau chemitiel - Arsanap beidende Insekten Jane Jane	2\$ spritten o,6 g/obs rauchern rittmittel (im Weinben verbotek) in o,4\$ allein oder ale Eusetz zu Un, sweptitzzitteln best- oder förefelskikrobe spritten o,5\$ im Schammebalspritzverfa-d-de 16 + o,25\$ Sch	gut gut ent ent ent ent kein	gut gut gut itzen gut itzen gut e krfahrung, fa r	gering restring nor FAD tur im Forstwees	ia ja man banctigt	
4.	Panol-Sessilechaft Johksuditz Chem, Fabrik Hydra Fittenberge 100. Anaremnische imsektiz: Fahlberg-List, Magdebg. Hüttenwerk Ans Schering-Adlershof Frahlberg-List, Magdebg. Hüttenwerk Aus Fahlberg-List, Magdebg. Hüttenwerk Aus	Florol Eydra-Bikotin- Spritzaittel Hydra-Bicofus ids Stritz- and Sik Kalkareenspritz- aittel 'Fahlberg Spritz-iroal Eylarvol Weinhau verboten Kalkareenstaub	Blattlines Blattlines im Gewichshaus Desidends Insekten beidends Insekten Martoffelkifer in Forst beidends Insekten Adaber, Gerten-u.0	2% spritten o,6 g/obs rauchern ritzmittel (im Weinbau verbotes) im o,4% allein oder als Euseth zu Th, forsphitzmitteln bet- oder Sobwefelhalberhes spritten o,5% im Sobwamebalsprittverfa-th-th:15 + 0,25% Sob lo% spritten	gut gut ent ent ent ent kein	gut gut gut itzen gut itzen gut itzen gut itzen itzen itzen itzen itzen gut itzen gut itzen gut itzen gut itzen gut itzen gut gut	gering ***********************************	ia ja ja sa santigt	
4.	Panol-Gerellschaft Schkwidtz Chem.Fabrik Hydra Fittenberge 150. Anaremnisch insektiz: Fahlberg-Liet, Magdebg Hüttenwerk Ane Schering-Adlerebof Areas-Stänbemittel Fahlberg-Liet, Magdebg. Hüttenwerk Aus	Florol Eydra-Nikotim- Spritzmittel Hydra-Nicofum ids Spritz- and Sig Kalkarescopritz- mittel "Fallberg Spritz-iroal Eylarwol Eylarwol Kalkarescotaub Fallberg' Staube-iroal	Blattlines Blattlines im Gewichshaus Desidends Insekten beidends Insekten bau Kartoffelkäfer in Forst beidends Insekten Akartoffelkäfer in Forst	2% spritzen o,6 g/obs räuchern ritzmittel (im Weinbau verbotes) im o,4% allein oder ele Zusetn zu Ta, försphitzmitteln bet- oder Solve forkalkördes spritzen o,5% in Solvenmehalspritzvorfa-to-de: 150 + 0,25% Soh lo% spritzen im) bet-) lo-20 kg/he stäuben	gut gut ent ent ent ent kein	gut gut gut itzen gut itzen gut itzen gut itzen itzen itzen itzen itzen gut itzen gut itzen gut itzen gut itzen gut itzen gut gut	gering ***********************************	ia ja	
4.	Panol-Serellschaft Johksuditz Chem, Fabrik Eydra Fittenberge 150. Fabberg-List, Magdebg Hüttenwerk Aus Schering-Adlershof Armen-Häubenittal Fabberg-List, Ragdebg Hüttenwerk Aus Schering-Adlershof Fabberg-List, Ragdebg Hüttenwerk Aus Farbenfabrik Folfen	Florol Hydra-Bikotin- Spritzaittel Hydra-Bicofun Ids Spritz- and Stat Kalkareenspritz- aittel "Fahlberg Spritz-dreal Hylarvol Eylarvol Kalkareenstab Fahlberg' Statube-Arcal Aphiden	Blattlines Blattlines Blattlines im Gewichshaus chemitiel - Arsanap beisende Insekten Jacker, Sarten-u.0 bau Kartoffe kläfer in Forst beisende Insekten Jacker, Gerten-u. Buntlaus	2% spritten o,6 g/obs rauchern ritzmittel (im Weinbau verbotes) im o,4% allein oder ele Zusetn zu Th, forsphitzmitteln bet- oder Solve forlæskhordes spritten o,5% im Solvemmebalsprittverfa-th on: 1% + 0,25% Soh lo% spritten im) bet-) 1-20 kg/he stäuben lo% pinselm	gut gut gut gut gut gut existitel	gut gut gut itzen gwi itzen e Rrfahrung, da i	gering **gering nur EAD mur in Forstween gering gering fast beine	ia ja	
4.	Panol-Sessilechaft Johksuditz Chem, Fabrik Eydra Fittenberge 150. Anarmanianks imsektiz: Fahlberg-List, Magdebg. Hüttenwerk Ans Schering-Adlershof Arman-Standenittal - Fahlberg-List, Magdebg. Hittenwerk Aus Farnbenfahrik Faffenberg-List, Magdebg. Transportation of the Communication of the Communicati	Florol Eydra-Fikotin- Spritzaittel Hydra-Ficofus ids Stritz- and Sik Kalkareenspritz- aittel 'Fahlberg' Spritz-Arcal Eylarvol Weinhau verboten Kalkareenstaub "Fahlberg' Stanb-Arcal Aphiden Harsonal	Blattläuse Blattläuse im Gewichshaus abenittel - Areaney Jhei Sende Insekten Jakker-, Sarten-u.0 ban Kartoffe klafer in Forst bei Sende Insekten Jakker-, Garten-u. Bau Blutlaus Hutlaus	2% spritzen o,6 g/obs räuchern ritzmittel (im Weinbau verbotes) im o,4% allein oder ele Zusetn zu Ta, försphitzmitteln bet- oder Solve forkalkördes spritzen o,5% in Solvenmehalspritzvorfa-to-de löj + o,25% Soh lo% spritzen im) bet- lo-20 kg/he stäuben }	gut gut gut nut gut gut gut gut gut gut gut gut gut g	gut gut gut itzen gwh itzen e Erfahrung, da i	gering **gering nur EAD nur in Forstween gering gering	ia ja	
	Panol-Sessilechaft Johksuditz Chem, Fabrik Hydra Fittenberge 100. Anarmanische innektiz: Fahlberg-List, Magdebg. Hüttenwerk Ans Schering-Adlershof Arsen-Stänbentital Fahlberg-List, Hagdebg. Hüttenwerk Aus Fahlberg-List, Hagdebg. Fattenwerk Aus Fahlberg-List, Hagdebg. Fattenwerk Aus Fattenberg-List, Hagdebg. Fattenwerk Aus Fattenberg-List, Hagdebg.	Florol Eydra-Fixotin- Spritzaittel Hydra-Fixofun ide Stritz and Sik Eulkareenspritz- aittel "Fahlberg Spritz-Arcal Eylarwol Weinhau verbeten Kaltareenstaub 'Fahlberg' Staube-Arcal Aphidon Barsonal Bersein	Blattlines Blattlines Blattlines im Gewächshaus Shemittl - Arsanop Jahorn, Serten-u. Jahorn, Serten	2\$ spritten o,6 g/obs rauchern ritrmittel (im Meinban verbotes) ins o,4\$ allein oder als Zusatz zu To, dreghtizuitteln bet- oder Sobrefelkalkbrühe spritten o,5\$ im Sohaummekalapritzverfa-d. dr. 19 + 0,25\$ Soh lo\$ spritten ins) lo-20 kg/ha stäuben lohe-) lop pinneln onverdünnt pinneln	gut gut gut gut aumaittel spr kein - w gut gut	gut gut gut itsen gut itsen gut itsen gut ird beanstandet ird beanstandet	garing nur EAD uur in Foretween gering gering fast beine	nein in ja	
4.	Panol-Sessilechaft Johksuditz Chem, Fabrik Eydra Fittenberge 150. Anarmanianks imsektiz: Fahlberg-List, Magdebg. Hüttenwerk Ans Schering-Adlershof Arman-Standenittal - Fahlberg-List, Magdebg. Hittenwerk Aus Farnbenfahrik Faffenberg-List, Magdebg. Transportation of the Communication of the Communicati	Florol Eydra-Fikotin- Spritzattel Hydra-Ficofus ids Stritz- and Sid Eulkareenspritz- anttel 'Fahlberg Spritz-iroal Eylarwol Weimhau verboten Eulkareenstaub Fahlberg' Stunb-dreal Aphiden Harsonal Herselin Arbitan-iroal Arbitan-iroal Arbitan-iroal Arbitan-iroal Arbitan-iroal Arbitan-iroal Arbitan-iroal	Blattlines Blattlines Blattlines im Gewichshaus chemitiel - Arsanap beiSende Insekten Jan- Jaker-Gerten-10 bau Kartoffeligfer in Forst bau Blattlines Bl	2% spritten o,6 g/obs rauchern ritzmittel (im Weinbau verbotes) im o,4% allein oder ele Zusetn zu Th, forsphitzmitteln bet- oder Solve forlæskhordes spritten o,5% im Solvemmebalsprittverfa-th on: 1% + 0,25% Soh lo% spritten im) bet-) 1-20 kg/he stäuben lo% pinselm	gut gut gut gut aumaittel spr kein - w gut gut	gut gut gut itzon gut itzon gut itzon e Erfahrung, da i ird beamstandet ird beamstandet	goring repring nor Edb ur in Forstween goring fast beine fast keine	nein ja ja ja ja da tanotigt min nein nein nein zein ste.	
4.	Panol-Serellschaft Johksuditz Chem, Fabrik Hydra Wittenberge 1100 Anarmanianb insoktizi Fahlberg-List, Magdebg Müttenwerk Aus Schering-Adlerehof Arasm-Stänbenittal Tahlberg-List, Wagdebg Hüttenwerk Aus Farbenfabrik Wolfen W. Feller, Magdebg Fattenwerk Aus Farbenfabrik Wolfen W. Feller, Magdeburg Fahlberg-List, Magdeburg Fahlberg-List, Magdeburg Fahlberg-List, Magdeburg Fahlberg-List, Magdeburg Fahlberg-List, Magdeburg Fahlberg-List, Magdeburg	Florol Eydra-Bikotin- Spritzaittel Hydra-Bicofus Ids Stritz- and State Eulkareenspritz- aittel "Fahlberg Spritz-Aroal Eylarwol Weinhau verboten Eulkareenstaub "Fahlberg' State-Aroal Aphiden Harsonal Hersin Arbitakariaeisenst imminenmittel (6 Sohoring Rafflohyulver	Blattlines Blattlines Blattlines im Gewichshaus chemitiel - Arsanap beiSende Insekten Jan- Jaker-Gerten-10 bau Kartoffeligfer in Forst bau Blattlines Bl	2% spritten o,6 g/obs räuchern ritzmittel (im Weinbau verbote)) in o,4% allein oder ele Zuestz zu Tu, forsphitzmitteln bet- oder Sobwerekalbrühe spritten o,5% in Sobwamsbalsprittverfa-to der lij + o,25% Soh loß spritten in) los pinnelm dunverdünnt pinneln luke Streupulver - 2. als Giabnite' en. 15 g/l m	gut gut gut gut evin evin evin gut gut gut gut gut	gut gut gut itzen gwi itzen ird beanstandet ird beanstandet gut gut gut gut	gering **gering nur EAD ur in Forstween gering gering fast beine fast keine fast keine gering	ia ja	
4.	Panol-Sessilechaft Johksuditz Chem, Fabrik Hydra Fittenberge 100. Anarmanische innektiz: Fahlberg-List, Magdebg. Hüttenwerk Aus Schering-Adlershof Arsen-Stänbentital Fahlberg-List, Hagdebg. Hüttenwerk Aus Fahlberg-List, Hagdebg. Fattenwerk Aus Farbenfabrik Wolfen Farbenfabrik Wolfen Farbenfabrik Wolfen Fattenberg-List, Magdebg. But. Fachberg-List, Magdebg. Schering-Adlershof Schering-Adlershof	Florol Eydra-Bikotin- Spritzattel Hydra-Bicofus ids Stritz- and Sid Kalkareenspritz- anttel 'Fahlberg' Spritz-Aroal Bylarwol Weinhau verboten Kalkareenstaub 'Fahlberg' Stanb-Aroal Aphiden Harsonal Harsolin Arbitan'isolient Amsisemuitel (5 Schoring Brdflekpulver Schoring Brdflekpulver	Blattlines Blattlines Blattlines im Gewichshaus Sherittl - Areanop Josificade Insekton Johner, Serton-u.) Martoffe likefer in Forst) beisende Insekton Jaker-, Gerten-u. Flutlaus	2\$ spritten o,6 g/obs pauchern ritrmittel (im Meinben verbotes) iim o,4\$ ellein oder ale Zusetz zu in, desphitzuitteln bet- oder Schrefelkalkbrühe spritzen o,5\$ im Schauemesklapritzvorfa-m om 19 + 0,25\$ Sch lo\$ spritzen iim) le-20 kg/ha stäuben lo\$ pinseln } unverdümnt pinseln l.mis Strempulver - 2. ale Graduitte' om 15 g/1 m 1-1,5\$ giaben	gut gut gut gut telaumittelupr kelni gut gut gut gut gut gut	gut gut gut itzon gut itzon e Erfahrung, da i ird beamstandet ird beamstandet gut gut gut gut	gering nur EAD nur in Forstween gering fast beine fast keine gering gering	nein ja ja ja ja pa tanotigt mein mein mein mein mein ton ton ton ton ton ton ton t	

•			ap apriliana	500	au t	No.bred	1.	
		Kartoffelkäfer	10-20 kg/ha 30-35 kg/ha	gat	gut	gat	1=	
		beisende u.eaugende) Insekten	o,9% sprisses o,5% aprisses	gut	gut	gering	mein, therhelt durch	11
éto.	Peespon TH	j		gut	6 mt	gering	dto.	11
Hem-Primerate (bei ret	ife nden Fr üchten un	d Sentise int Seconna	oksbeeinträchtigung söglich)	1		1	!	į
- I patter in the same of	- Delaktion	bellichte Mailitien)	lerto ig/hs	gmb	-		digare as.	
Sebertug-Adleratof	Spritz-Worisial Ha	,	0.5% spritten	gut	grut	gut	*	li i
	Stambe-Verindal Hr	:)	10-20 kg/ha	gut	gat	grab	5	
Bitterfold	Heritan .		10-20 kg/hs	gut	gut	gut	ja.	
Rudolfs Fachbetr, Leipz,	Insex-Stanbenit tel	nur im Peret)	-		1	:		
Asid-Bernburg	Iyletan	,	-	keine Erfah	rung, é a nur 1	a Foretween be	nētigt	
Hara-Bit-Pravarate				!				
Elektrochem. Kombinet ! Bitterfeld	Dupleman	beißende Insekten	lo kg/ha stäuben	gut	gut	gut	*	
Greanische Phosphorpreis	araja			!				
Elektrochem, Kombinat Bittmrfeld	3 in dan	saugende Insekten	o,l≸ apritzen	gut bes	reast halbar	gering	nein	
Farbenfabr. Wolfen	Wofator-Stand	beißende u.saugend Insekten	o lo kg/ha etäuben	gut	gut	gut	ja.	
dto.	Wofatox-Spritemit	t.esugende Insekten	o,2% spritzen	gut	gut	gut	ja	
		beißende Insekten, Blutlaus, Fflaumensägeweepe, Apfelsägewespe)					
3. Insektizide aus pflanzi Panol-Gesellschaft	Florel	Blattläuse	15 spritzes					
Panol-Gesellschaft Schkenditz	Florel	Blattläuse	1% aprition	noch nicht	-			
Chem. Fabrik Hydra Wittenberge	Eydra-Wikotin- Spritzmittel	Blattläuse	25 spritzen	gut	gut	gering	ne in ne in	_
dto.	Hydra-Wicofus	Blattläuse im Gewächshaus	o,6 g/obs rauchern	U -	•••	241		
4. Anaremniache insektizio	to Spritz- and Stan	bemittel - Areemepr	itzmittel (im Weinban verbots)					
Pahlberg-List, Magdebg.	Kalkarsenspritz- mittel "Fahlberg")Acker-, Garten-u.Ob	im o.4% allein oder ale Zusatz zu 'ngünegbitzmitteln at- oder Sohwefelkalkbrühe spritzen		gut	-	js.	
Hüttenwark Aus	Spritz-Arcal)bau)Kartoffelkäfer	o,5% im Schausmebelsprittsverfa-a. do 15. + 0,25% Schausm	ittel spritzer	gwt	nur KAD	je.	
Schering-Adlershof	Hylarsol	in Forst	lo# spritzen	keine Erf	rxxx eri rx	im Forstvessn	is bandtist	
Armen-Stanbenittel - is	weinbau verboten	i		1		•		
Fahlberg-List, Magdebg.) beißemie Ineekten) Acker-, Garten- u.0		- wird b	mans tand st	gering	me in	
Etttegwerk Aus	Stanbe-Arcal	lbau	1	- wird b	eam tandet	gering	nein	
5. Spezialurimerate								
Farbenfabrik Wolfen	Aphiden	Blutlaus	los pinnels	5u t	eut.	fast mine	nein _e da durak newere Mi	***1
T.Teller, Magdeburg	Hareonal	Blutlaus	unverdünnt pinseln	gut	gat	fast keine	ersetst dtc.	
Rud. Fackbers. leipzig	Regulin	Blutlaus	,	5ut	gut	fast keine	áto,	
Fahlberg-List, Magdebg.			1.als Streupulver - 2, als Gialmittel ca. 15 g/1 Wasses		gat	gering	ne iz	
Sahering-Adlershof	Ameiocomittel (64 Schering	⁷⁾ Ameisen	1-1,5% gießen	gut	gut	gering	nein	
Schoring-Ailershof	Brdflohyulver Sohn ring	Ereflöhe	lo-2e kg/ha etäuben	gut	gut	gering	nein	
Fahlberg-Mat, Magiebg.	ArbitanºErdflohto	d"Brdflühe	etauben	en t	gat:	gering	nein	
1	· ·		For two duling. D	att 2				

	Rerateller	Wittel	anerhannt gegen	An sondunges tarke	Wirkung	Qualitat	miglichhoit	productors weres
١,	Finterenritzmittel				•			
T	Obsthauskarbolineus							
1	1	Abolim	Eier von Apfelblattenuger und Blattlausen, Blutlaus, Gespinst- und Sackmottenraupen, Eier des kleinen Frostspannere, Zwetschgen- schildlaus	8%, bei beginnendem Schwellen der Enospen 6% spritzen	gut	eut	gut	
-1	Kohlewertstoffe Erkmer	Obo emulgiert	gegen Kehlfliege	0,3%; sihrend der Biablage zweimal im Abstand von 10 Tagen am Stengelgrund der Pflanze giefen	gut	gut	gut	. 10
4	Distrokresol-Vintersprit	mittel	*					•
7	Farbenfabrik Wolfon	Selinon-Pulver	Eier von Apfelblattmauger und Blattläumen, Frestepanner, Raupen von Sachträgermotten	0,5-1\$ aprit#0m	gut	gus	gut	ja.
7.	Siftköder						1	
	Fluoretreuködermittel Schoring-Adlershof	Gyronal	Rubenage kiifor	24 kg - mit gliicher Menge Wasser durch- miecht - je ha susstreuen	gut	gut	eehr gering	ne in
	Fahlberg-List, Magdeburg	Werrit	Maulworfsgrillon	lo-20 kg/hz shastronen	mar in Vert	indung mit	Sagespänen ver	rendber - nein
	Araenkidornittel			•				
	Rodax-Bresden	Roder-Ameisenfres lack D 1	Ammisen	auf Scholos (setrichen oder in Köder- dosen auf A tingnetraßen auslögen	gut	gat	sehr gering	nein
	Metaldshydstreuköder					gut	sehr gering	nein
	Rodax-Bresden	Roder-Schmeckentö	ter Sohneaken	gebrauchafartig - ausatreuen oder in kleinen Saufchen auslegen	Sut	gut	1 80. 1-0	
8.	Cientitial seren Kahlfli	MCE					I	
	Queskailberfreie Mittal				sch la ch t	schle cht	keine	ne in
	.Parbomfabrik Wolfen	Porbiat	Kohlfliege	1%; zur Zeit der Eigblage zweimal im Abetand von zehn Tagen an den Stengelgrund der Fflanze gießen			1	
	Schering-Adlershof	Ruscalin	Kohlfliege, Kohlgallenrüßler	4,5% ir der gleichen Weise behandeln	wird wonig	verlangt, A	bs atzerfahrung	fehlt
	Orenkeilberhaltige Hitte	1						
	Fahlberg-List, Magdeburg		Kohlfliege	0,06%; zur Zeit der Eisblage zweimal im Abstand von zehn fagen an den Stengelgrund der Filanzengießen	gut	eehr god	gut	
	Ricktrochem, Kombinet Ditterfold	Pertikeflin	Ichlfliege	dto.	gat	. grak	gut	ja.
9	. Verdamfunes- and Verena	unevmittel				gut	gut	Impertware
	Byllis tor, Bln Tie torschöl hansen	** Gyanogas	zur Bekimpfung von Schädlingen in Gewächshäusern	•	gu t			
1	de c <u>lausentein</u>			0				-
	Chem. Pabrik Thioma, Soite	Rauponleime285 Y	sur Portigung von Panggürteln		gat	gui	gas	30
p	the state of the same	Total Diese de la de		· !				34
-	Petitionie, Chemits	Suclit-F-Syrthai	ttel zur Giftringspritzung unverdünzt im Feret gegen auf- und abbennende Insekten		versohieden beurteilt	ent.	Su's	,*
	410.	Duelit-Bunlaten	1:le verdünst, zu demselban Eweck					

And Antonia de Company de Company de Preting von Paggiereia Company de Compa	hensen	-7	(Sywichshiusern	to the second se	-	100	443	Importware
Company Comp		!			1			1
Company Comp	o-Sarrenlain					1	1	
Anticological properties of the state of the	Chem. Pabrik Thiome, Zeitz	Raupenlein 283 V	sur Fertigung von Fanggürteln		gut	gut	. gut	
Army pages and one statements institute Section Sect		İ	+	i ,		1		: *
River Special Content The Content Th	- Agidina configuration	Duelit-F-Syrthmitt	el our Wiftringspritsung unverdinnt in			(13)	641	to a designing
Elektrodens. And the figure of the first of	eto.	Peolit-Reulaton		l	peurteils			
Entite form formation to Serve and Pittern (absorbition) Entities formation to Serve and Pittern (absorbition) Entity formation	Mittel gages Unkrauter						1	1
Regard Separat Separ		 C. Seren und Plätzen	 _(ohlorhaltis)	1			į.	
State About Miles Section Sectio	Elektrochen. Kembinat			·12≸; 1=1,5 Lir./qm giesen, sweimaline	gut	ent.	en t	is in Dainershauer
State Particular Particular of Institution State		Unkraut-Ex) Anwesdung	_		0	se an nim an angle g
Ritial cares Relativity and Indivitivity Private	Ches. Pabrik Maller, Sieg-			3		t gehandelt		
Clear Pairs Plainandered Plainandered Edertich- restriction grant Plainandered Edertich- restriction Pairs Plainandered Plainande	mar-Johonen				4.0.			
Chess, Pairs, Pinhanhared Pinh	Mittel garen Unbricker an	[landwirtschaftlic	: hen Mutzischen					
Particolous pulser Partico	Risembaltics Mittel	i				İ		
District District	Chem. Pabr. Finkanhserd	Finksubserder Hede: vernichtungspulver	ri ob-	3 ds/ka stantreton	gut	gut	keine	nein
Schering-Adleranot Rephanis filesis jewing melagera fit Metall and Dimitrobrescoblation Mittel Tarboratorix Volice Redulit-Dulver Apparous-Pulver 2,75 for 107,72a spritten gut gut gut gut gut ja gut gut gut gut gut gut gut gut gut gut			ich tungs-	2-3 dx/? a w.sstreuen	gut	5ut	keine	nein
Dimitrobreschbaltien Hitts] Farbwerfabrik Wolfen Bedolit-Poliver 5,75 for 17.7 he spritten gut sebr gut gut gut gut gut gut gut gut gut gut	Eunferhalties Mittel		•			j		
Partmerabrik Voire Redolit-Pulver 2,75 for 100, ha spritten gut sehr gut gut ja Schering-Adlershof Raphatox-Pulver 2,75 for 100, ha spritten gut gut gut gut ja Partmerabrik Voire Spritz-Hornit 2,15 for-100 lite/ha spritzan Fermube noch micht abgeschlossen die. Sidube-Borain 35 kp/n. t.m.cc die. Either dem, Kanhingt Bitterfeld Agresan Presidenterunger auf Giland und landwirtschaftlichen oder forstlichen Ruteflachen. Eithel gegen Tereinmerauter auf Giland und landwirtschaftlichen oder forstlichen Ruteflachen ein la-55 g/gs gut gut gut gut ja en die gegen geg	Schering-Adlarshof	Raphanit flüseig		5 Gew4 .5; ltr./hm epritzen	gut	gut	gering	nel n _e grei ft Metall an
Schering-Addershof Raphator-Pulver 2,75 to 1:1, the spritten gut gut gut gut gut gut gut gut gut gut	Dinitrokreschaltim Mitte	11						
Schering-Adiershof Raphatox-Pulver 9,75 foo ltr./ha spritzen gut gut gut gut gut gut gut gut gut gut				o,7\$ dos i.r., ha spritzem	gat	sehr gut	ent	ia
Elektrochem. Emb. Bitterfeld Spritz-Gormit dte. Stande-Gormin Stande-Gormin Stande-Stande Gormin Stande Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande-Stande Gormin Stande Stande Gormin St	Schering-Adlershof	Raphatox-Pulwer		o.7% Sco liv./ha spritzen	-		•	
Stabe-Corain	Enchastoffhalties Mittel					1		
Attention and Appellance Bittol arean Turselumbranter and Odland und landwirtschaftlichen oder forstlichen Mutrilichen Blektrochen Kanbingt Bitterfeld Aground Anforstan An				•	Versuche ne	cch nitcht abges	ch lossen	
Trockens Anothers Sitterfeld Agreem Agreem Anothers Anothers Anothers Anothers and 10-75 g/m gut gut gut gut gut gut gut gut gut gut	dto.	Staube-Eormin		25 kg/1 ter				
Agressan Agressan Proclamas Aleastreese rose la-75 g/gs gut gut gut gut ja a non hefestir chlassigkeit und durch- schaftlicher Riederschig gewinge auf feuchten Reiden, sur lander, Nutrilachen tach Rotterna. der Nutryllansen und Corat. Rutz- flachen bei Livesspheit, bre, in gent- gentler Abstumf von Nutryflansen Mittel gegin Pareiden Absatzerfahrungen fehlen Absatzerfahrungen fehlen Mittel gegin Pareiden Mittel races Surrelantrant	er auf 5dland und 1	landwirtschaftlichen oder forstlichen Mutzfläc	<u>let</u>					
Anforstan defendre chlassigkes tund archive archive archive and the solution of the control of t	Blektrochem, Kombinet Bitte							
statisticus Siederachiagemenge auf feuchtes blaum, auf landw. Mutufiladem Absatzerfahrungen feblem ich Stifeten der Stutpflanzen, auf forst. Nutz- flageta Regeliere danaherpatrenan Kittel gight Regeliere danaherpatrenan Kittel gight Regeliere danaherpatrenan gut gut gut mein Franz Leying, Leipzig Arica-Gaspatrone dto. Gaspatrene Fralsy-Gignt dto. Fralsy-Gignt gut gut ; lereschränkte Berstellung Gut gut ; lereschilung Berstellung Gut gut ; lereschilung		Agre san		s nach bedendurchlassigkeit und durch-	gut	gat	gut	ja.
Anahorpatranan Chem,Fabr,Delitin,Belitin:Belit	áte.	Anforstan		schnittlicher Kiederschin gemeinge und feichter Rulen, auf Landw. Butzflächen Lach ShiferLei der Butzpflanzen, auf fors flachen bei abemegheit, bww. in genti-	E. Futz-	Absatzerfshrun	gen fehlen	
Chem, Patr. Delitis, Delitis: Delitis: Relitis: Delitis: Relitis: Delitis: Relitis: Delitis: Relitis: Delitis: Relitis: Delitis: Relitis:		! !						
dto. Gaspatrene Fraley-Gigant gut gut Berstellung Gut gut Berstellung	Chem. Fabr. Delitia, Delitzs:		rfahren		gut	gut	gut	nein ·
dto. Pralsy-Record-Stabpatrons 1892 gut gut		-					gering)
•				i	_	-	:	Berstellung
fortes Ball 1	400	-1 47sl -wennigen re			gut	gnt	•	1
		1		Fortsetzung Blatt 3	!			
		1						1
		-		:	i .	1		

_				٠	platt 3 -					
	Eersteller	Kittel	amerkannt gegen	4-	sendungs: tarke				Abests-	
1.5	1.						Wirkung	Qualität		mid voiter t productort wars
	1. maski Mushermatroner									
	Wermr, Gera	Gefa-Gaspatrone								
	áto.	Gefa-Gaspatrone, groß					gut	gut	gering) max beschränkte
	Fahlberg-List, Magdebu	e Hora-Raucherpatrone					gut	gut	gering) Herstellung
25X1A	dto.	Hora Rapid-Patrone					eshr gut	gut	eu t	je
\mathbf{v}	Schering-Adlershof	Lepit-Gaspatrone Normalb					eshr gut	gat	gut	34
$\overline{}$	4to.	Lepit-Gaspatrone Schnell	brenner				sehr gut	gut	€ ^{rut}	>
$\stackrel{=}{\sim}$	Fyrotechn. Fabrik Berlin-Buchholz	Mange-Raucher profiling H.					eohr gut	gut	gut)a
1							gering	bofrie digend	keine	nein
	Pressedinsharpairum Pressenher, Dresden	Preco-Rauch arpatrone								
	dto.	Preco-Gaspatrone					gut	gut	kei ne	nein
	W. Teller, Magdeburg	Paucherkarze Teller					gut	gut	ket m	
		-auchermere Teller					gut	gut	ket m	nein nein
							0	5		nein
	2. Phosphorhaltica Mittel									
	Ches. Fabrik Bifs, Erf.	Bifa-Giftgetreide								
	Freyberg-Delitzsch						gut	gut		
	dtc.	Deliois-Rattekal-Paste						-	geri ng	ne in
	Ches. Fabrik Bifs, Erf.	Belicia- Rattekil					gut	gut	gering	nei n
	TAMESTE DITE, AFT.	Spinin-Set tempulver					gut	gut	gering	nein
	Gervos-Ammendorf	Gervoetma-Brooken					Wirkung unbekannt	unbekannt	kei ne	ne in
	dto.	Gervostan-Emulsion fitteei					got	aut	gut	
	Fahlberg-List, Magdebg.	Hora-Gifth Man	8				gut	gut	gut	•
	dto.	Hora-Giftkrinel					gus	gus	-	ja.
	Chem. Fabr. Hydra	Hydra-Giftgetreide					gut	gut	guit	ja
	Schering Adlershof	Lepit-Giftgetreide			•		gut	-	ge ri ng	nein
	Gerros-Anmador!	Man-Ra-Than-Giftkoder					-	8 th		hein.
	dto.						gut	gut		3=
		Mau-Ra-Than-Giftgetreide		•			gut	gut	gering ,	je.
		Preco-Giftgetreide					gut	gut	gering	min
		Rattentod III					gut	gut	gering	nein
	-or with 430 au	Rojax-Giftköder in Wurzelfo	orm				gut	gut	garing	nein
	3. The-Ilimmelties Mittel						gat	gut	gering	no in
		Delicia-Thalling-Paste						į	i	
	_	Hora-Giftpaste				- 1				•
		-ora-oil than te				i	gut	gut		nein
4	· Organische Giftpergrate						gat	gat	eut.	*
		Intirex						-		
	dto.	intirex III				- 1	gat	5°08	gut	je.
1	Militar amini Valence						gut	ten	gut	*
		Library Lines		*	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		i		100	_
•	· All the course littles and	painberenhadlings (Kornkaf	er, Mehlmotten und a	niere Verretenchesten		40 37.	19.000	•	156 元	74
	Parbenfabrik Welfon	rogim1 gent	ognoung.	toriamentaling)						
	dto.	redyl W satra	- Con ave			!	eu t	. '		
				Spritzen in learer Sprick	era unverddant			6 rd	gut	3.
		atoma		y not of the far, and explact	tem Bosen leals Ltr./lan		gret	ent		•-
		erter filebe	ngasung	Spritsen in learns Spainh	era, 3%, 20 Ltr./les qu		mi	544	en t	ja
	Panel-Sec.Schloudits	riginal-Sprea-Panel				1	444		gre t	j=

					_			
	Corments spores	i			-	· eas	-	
4. Brandache Striffen	ale.	į.			Ì	1	1	7
Parbonfabrik Welfon	Antirex	1		gut	gui	gus	ja.	
dto.	Antirox III			gut	gut	gat	*	
Mittel gegen Vermite-	und Material schilling				i	1		
I. Property and the second	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	(Nombifer, Mahlmotten and and	re Verrateschädlinge)			1	1	*.
Farbonfabrik Wolfon	Aregimal	Bilebegueung		gut	gui	gut	ja.	
diso.	Gredyl WF extra		Spritzen in leeren Speichern unverdünnt 5 Ltr./lee om.auf schlechten Soden 1e-15 Ltr./lee om	gut	gut	Aut		
	L.		Spritzen in leeren Sprichern, 3%, 20 Ltr./lee gm	ent.	6ut	ant.	ja	
dto.	linteran	¹ .	opritzen in leeren apromin, 5%, 26 htr./188 qu	-		gus.	3=	
Loung-Forke	Cartex	Silebegasung	an Januar Branco	gut	gut	_	,-	
Panel-Ges, Schkenditz	Original-Sprea-Pase	1	50 con/quapritzen in leeren Egumen		Abentzerfahru	=		
Scharing-Adleranof	Anoxid		loo g/loo kg einstremen in Lagergetreide	gut	gut	gut	2=	
dto.	Anox-Staub	1	lo s/qm in learen Speichern stauben	gut	gut	gut	*	
Freyberg-Belitsook	Delicia-Kornkaferbe	gasung	Begasung von lagerndes Getreide	sehr gut	gut	ಕ್ಷಚ	10	
2. Kartoffalleinbungungs	nittel [keine fäulnise	erhindernie Wirkung)						
Fahlberg-List , Magdebu	arg Agamin-Stronpulver		für lagernde Wirtschaftskartoffeln 200 g/los kg einstrauen	gut	gut	gent ng	≱s nein	
Schering-Adlershof	Bikartol		dto.	gut	gut	geing	ne in	
Hittel zur Santheiner	a.e.							
1. Entheignittel cum Tax	ohe. Benetsungs- und l	Surgna Sheizverfahren						
Pahlberg-List , Magdeby	rg Germinan-Habbeirs	quecksilberhaltig)	Tauchen Benetzen turzna2beiten					
		Weizensteinbrand	0,1% 30 Min. :,5% 2% 3 Ltr.	gus	gut	gering	je.	
		Schne se chi mmal	dto. 0,25\$ 1 1,75\$ 3 Ltr.					
		Streifenkrankheit der Gerste	dto. 0,5\$ 2,50\$ 5 Ltm.					
		Waferflugbrand	4te					
Trock enheismit tel			Aufrandments alf looks					
Schering-Adlershof	Abavit-Hem 46/47	. Veizens teinbra::	200	gut	gu t	gut	24	
	(Universal-Trocken)	" Wahna anahimma"	2.00					
	(quecksilberhaltig	DELSTI SHELFUTTING IC 701, ASTORD	300 300					
		Haferflugbrand	•					
Fahlberg-List	Germiean-Universal-		2:a	gut	gut	gut)e	
	(rrockellbarhaltig		***					
		Waferflugbrand	300					

POPULATION ALBERT